

HOJA DE DATOS

Carretera Estatal (SR) 25/Calle Okeechobee Desde el este de la 116 Way del noroeste hacia el este de la 87 Avenida del noroeste FIN #: 423251-4-52-01

DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO

El Departamento de Transporte de la Florida (FDOT) está desarrollando el diseño de un proyecto de reconstrucción a lo largo de la SR 25/Calle Okeechobee, desde el este de la 116 Way del noroeste hacia el este de la 87 Avenida del noroeste, en el Condado de Miami-Dade.

DETALLES DEL PROYECTO

- Construcción de un puente de tercer nivel en la SR 25/ Calle Okeechobee sobre la 87 Avenida del noroeste
- Construcción de rampas elevadas desde y hacia la SR 25/ Calle Okeechobee y la 87 Avenida del noroeste
- Reconstrucción de la 87 Avenida del noroeste desde el sur de la 96 Avenida del noroeste al norte de la Calle 103 del
- Realineación de la Calle 103 del noroeste
- Construcción de aceras
- Reconstrucción de South River Drive del noroeste desde el oeste de la Calle 106 del noroeste al este de la 87 Avenida del noroeste
- Demolición del puente existente en la 105 Way del noroeste y la construcción de un puente plano nuevo en la Calle 106 del noroeste
- Ampliación de la Calle 106 del noroeste
- Construcción de una Estructura de Control del Distrito de Administración del Agua del Sur de la Florida (SFWMD).

FECHAS DEL PROYECTO

Se espera que la construcción comience a principios del 2026.

MUNICIPIOS AFECTADOS

- Ciudad de Hialeah Gardens
- Ciudad de Hialeah
- Municipio de Medley

COSTO ESTIMADO DE LA CONSTRUCCIÓN **COMBINADO**

\$240 millones

MANTENIMIENTO DEL TRÁNSITO (MOT)

El MOT será diseñado para minimizar impactos adversos a residentes locales y negocios durante la construcción.

POSIBLES EFECTOS DE LA CONSTRUCCIÓN

El trabajo se hará en fases para minimizar los efectos que la construcción pudiera tener en la comunidad.

SUGERENCIAS ÚTILES

- Salga con anticipación para llegar a su destino a tiempo
- Obedezca todas las señales y límites de velocidad publicados

SIEMPRE PONGA LA SEGURIDAD PRIMERO

Para su seguridad y la de los demás, por favor sea precavido al conducer su vehículo, al caminar o andar en bicicleta por la zona de construcción.

PARA MÁS INFORMACIÓN

Comuníquese con la Especialista de Alcance Comunitaria Alicia Gonzalez al (786) 280-6645 o agonzalez@mrgmiami.com. También se puede comunicar con el Gerente del Proyecto FDOT Bao-Ying Wang, P.E., (305) 470-5211.



Por favor visite nuestro sitio web: www.fdotmiamidade.com Para obtener informacion sobre el trafico en tiempo real, visite: www.fl511.com





@MyFDOTMiami @MyFDOT_Miami





